



КОМИТЕТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ  
ПРИ СОВЕТЕ МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ  
(БЕЛСТАНДАРТ)

# СЕРТИФИКАТ

## ТИПА



N 296

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ ВЫДАН \_\_\_\_\_

АО "Весоприбор", г. Бобруйск

\_\_\_\_\_ В ТОМ, ЧТО НА ОСНОВАНИИ  
ПОЛОЖИТЕЛЬНЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ИСПЫТАНИЙ \_\_\_\_\_

весы настольные рычажные ВНР-10

ЗАРЕГИСТРИРОВАН В ГОСУДАРСТВЕННОМ РЕЕСТРЕ СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ ПОД

N РБ 03 02 0299 95 И ДОПУЩЕН К ПРИМЕНЕНИЮ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ

В.Н. КОРЕШКОВ



\_\_\_\_\_ сентября

199 5 г.

*[Handwritten signature]*



ОПИСАНИЕ ТИПА СРЕДСТВА ИЗМЕРЕНИЯ  
 ДЛЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕЕСТРА



Государственного ЦСМ  
 . Жагора  
 1995 г.

Наименование СИ и обозначение их типа: Весы настольные рычажные ВНР-10	Внесены в Государственный реестр средств измерений, прошедших ГПИ   Регистрационный No <u>РБ 03 02 0299 95</u>
---	---

Выпускается по ТУ РБ 00226556.004-95

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Весы настольные рычажные ВНР-10 предназначены для взвешивания товаров при торговых операциях и в бытовых условиях.

ОПИСАНИЕ

Весы состоят из станины, двух грузоприёмных устройств со съёмными чашками и рычажной системы.

Рычажная система состоит из трёх рычагов: равноплечего рычага 1-го рода и двух одинаковых рычагов 2-го рода, на которые опираются грузоприёмные устройства. Равноплечий рычаг через подушки опирается на станину и с помощью серыг и подушек соединяется с рычагами 2-го рода. Опорными поверхностями рычагов являются призмы.

Равновесие весов определяют по указателям, закреплённым на грузоприёмных устройствах.

Принцип действия весов основан на определении массы взвешиваемого груза, помещаемого на одну из чашек, с помощью гирь по ГОСТ 7328-82, помещаемых на другую чашку. При равновесии весов масса гирь соответствует массе взвешиваемого груза.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Пределы взвешивания, г:	
наименьший (НмПВ)	100
наибольший (НПВ)	10000
Площадь грузоприёмной чашки, кв. см., не менее	480
Предел допускаемой погрешности, г при интервалах взвешивания:	
от 0,1 до 2,5 кг	+5,0
свыше 2,5 до 10 кг	+7,5
Габаритные размеры, мм. не более	600*250*230
Масса весов, кг, не более	10,0

## ЗНАК ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕЕСТРА

Знак Государственного реестра наносить ударным способом на равноплечем рычаге, а также типографским способом на титульные листы эксплуатационной документации.

### КОМПЛЕКТНОСТЬ

Комплект поставки соответствует таблице.

Наименование	Обозначение	Количество
Весы настольные рычажные ВНР-10	ГБ2.799.003	1 шт.
Паспорт	ГБ.2.799.003 ПС	1 экз.
Комплект Г-6-4100 ГОСТ 7328-82		1 компл.

Примечание. По согласованию с потребителем допускается поставка без комплекта или с неполным комплектом гирь.

### ПОВЕРКА

ГОСТ 8.453-82 - ГСИ. Весы для статического взвешивания. Методы и средства поверки.

Перечень основного оборудования, необходимого для поверки:  
гири образцовые Г-4-1111,10 - комплект;  
гири образцовые КГО-4-1, КГО-4-2, КГО-4-5.

### НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ


ТУ РБ 00226556.004-95

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Весы настольные рычажные ВНР-10 соответствуют требованиям ТУ РБ 00226556.004-95.

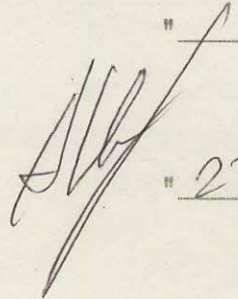
### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

АО "Весоприбор", 213826, г. Бобруйск, ул. Дзержинского, 14/1, тел. 7-32-96.

И.о. Директора АО "Весоприбор"  В. Я. Чистобаев.

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 1995 г.

Начальник отдела ГИИС СИ

 А. Н. Шуравко.

" 22 " 08 \_\_\_\_\_ 1995 г.